

## 27 卷拉丁学名索引

## INDEX TO VOL. 27

## A

- Abies* 27(1): 28  
*beishanzuensis* 27(1): 35  
*Acanthopanax*  
*gracilistylus* 27(6): 419  
*Acer*  
*stenolobum*  
var. *monochladaea* 27  
(2): 131  
*Achnatherum* 27(4): 253  
*Actinidia* 27(2): 93  
*tetramera* 27(2): 92  
*Adenophora*  
*trachelioides* 27(6): 419  
*Adina*  
*racemosa* 27(6): 419  
*Aegilops* 27(4): 253  
*Aeginetia*  
*indica* 27(6): 419  
*Agava* 27(2): 116  
*Agropyron* 27(3): 191; 27(4): 253  
*cristatum* 27(3): 194  
*Agrostis* 27(4): 253  
*Ailanthus*  
*altissima* 27(6): 418  
*Akebia*  
*quinata* 27(6): 417; 27(4): 274  
*trifoliata* 27(4): 274  
*Alangium*  
*Chinense* 27(6): 419  
*kurzii* 27(6): 419  
*Albizzia*  
*julibrissin* 27(6): 418  
*kalkora* 27(6): 418  
*Aletris*  
*spicata* 27(6): 417  
*Allium*  
*chinensis* 27(6): 447  
*grayi* 27(6): 447  
*macrostemon* 27(6): 442  
*Aloe* 27(2): 116  
*Alopecurus*  
*aequalis* 27(4): 254  
*pratensis* 27(4): 254  
*Alpinia*  
*blepharocalyx* 27(4): 285  
*emaculata* 27(4): 285  
*rubro-maculata* 27(4): 284,  
287  
*Alsophila* 27(1): 4  
Key to species 27(1): 6, 9  
Subg. *Alsophila* 27(1): 4  
Subg. *Gymnosphaera* 27(1): 4  
*acaulis* 27(1): 12  
*andersonii* 27(1): 10, 9  
*boninsimensis* 27(1): 7  
*brunoniana* 27(1): 4  
*calocoma* 27(1): 5  
*confucii* 27(1): 7  
*constularis* 27(1): 6  
*contaminans*  
var. *brunoniana* 27(1): 4  
var. *inermis* 27(1): 4  
*decipiens* 27(1): 7  
*denticulata* 27(1): 9, 12  
*fauriei* 27(1): 7  
*fenicis* 27(1): 9  
*formosana* 27(1): 13  
*fujiana* 27(1): 9  
*gigantea* 27(1): 10  
var. *gigantea* 27(1): 9, 9  
var. *polynervata* 27(1):  
9, 11  
*glabra* 27(1): 9  
*gymnosphaera* 27(1): 9  
*henryi* 27(1): 11  
*khasyana* 27(1): 10, 13  
*lamprocaulis* 27(1): 13  
*latebrosa* 27(1): 6, 8  
*lepifera*  
var. *congesta* 27(1): 5  
*loheri* 27(1): 6, 7  
*metteniana*  
var. *metteniana* 27(1):  
10, 13  
var. *subglabra* 27(1): 10,  
13  
*podophylla* 27(1): 9, 11  
var. *procumbens* 27(1):  
11  
*pustulosa* 27(1): 5  
*rheosora* 27(1): 11  
*sollyana* 27(1): 4, 4  
*spinulosa* 27(1): 6, 7  
*umbrosa* 27(1): 10  
*Ameniaca*  
*sibirica*  
var. *multipetala* 27(5):  
394  
*Amitostigma*  
*pinguiculum* 27(6): 417  
*Amomum*  
*capsiciforme* 27(4): 282  
*coriandriodorum* 27(4): 284  
*fragile* 27(4): 277  
*fulviceps* 27(4): 281  
*glabrum* 27(4): 282  
*hongtsaoko* 27(6): 462  
*jingxiense* 27(6): 462  
*muricarpum* 27(4): 281  
*pterocarpum* 27(4): 284  
*purpureo-rubrum* 27(4): 279  
*quadrato-laminare* 27(4):  
279  
*subulatum* 27(4): 282  
*tsao-ko* 27(6): 462  
*tuberculatum* 27(6): 462  
*verrucosum* 27(4): 280  
*villosum* 27(4): 280  
*Ampelopsis*  
*sinica* 27(6): 418  
var. *hancei* 27(6): 418  
*Amphicosmia* 27(1): 6  
*decipiens* 27(1): 7  
*Anabaena* 27(2): 158  
*Anabaenopsis* 27(2): 158  
*Anagallis*  
*arvensis*  
var. *coerulea* 27(6): 419  
*Anaphalis*  
*sinica* 27(6): 420  
*Ancylostemon* 27(2): 93  
*Anemone*  
*exigua*  
var. *shanxiensis* 27(2):  
152  
*Anesieia*  
*stenantha*  
var. *macrostephana* 27  
(6): 419  
*Angelica*  
*decursiva*  
*f. albiflora* 27(4): 271

- Anodendron  
   *salicifolium* 27(6): 419  
 Anthriscus  
   *sylvestris* 27(6): 419  
 Apama 27(5): 325  
 Ardisia  
   *japonica* 27(6): 419  
 Arisaema  
   *ringens* 27(6): 417  
   *sikokianum*  
     var. *serratum* 27(6): 417  
 Aristida  
   *chinensis* 27(4): 256  
   *triseta* 27(4): 256  
 Aristolochia  
   Key to subgen. 27(5): 327  
   Key to species 27(5): 333,  
   341, 345, 346, 348, 350, 353  
   Subg. *Aristolochia* 27(4): 297;  
   27(5): 323  
   Subg. *Orthoaristolochia* 27  
   (5): 332  
   Subg. *Pararistolochia* 27(5):  
   323  
   Subg. *Siphisia* 27(5): 323  
   Sect. *Aristolochia* 27(5): 332  
   Sect. *Diplolobus* 27(5): 333  
   Sect. *Euaristolochia* 27(5):  
   333  
   Sect. *Eusiphisia* 27(5): 350  
   Sect. *Gymnolobus* 27(4): 297;  
   27(5): 331  
   Sect. *Leptosiphisia* 27(5): 332  
   Sect. *Nepenthesia* 27(5): 332  
   Sect. *Obliquosiphisia* 27(5):  
   332  
   Sect. *Odontosiphisia* 27(5):  
   332  
   Sect. *Pentodon* 27(5): 332  
   Sect. *Siphisia* 27(5): 332  
   Subsect. *Hexandrae* 27(5): 332  
   Subsect. *Pentandrae* 27(5):  
   331  
   Ser. *Alatae* 27(5): 332  
   Ser. *Aristolochia* 27(5): 332  
   Ser. *Bilabiatae* 27(5): 332  
   Ser. *Euaristolochia* 27 (5):  
   333  
   Ser. *Hexodon* 27(5): 332  
   Ser. *Peltiflorae* 27(5): 332  
   Ser. *Podanthemum* 27(5): 332  
   Ser. *Siphisia* 27(5): 332  
   Ser. *Unilabiatae* 27(5): 332  
   *arenicola* 27(5): 328  
   *austrochinensis* 27(4): 293;  
   27(5): 328  
   *austroszechuanica* 27(5): 330  
   *austroyunnanensis* 27(5): 357  
   *balamsae* 27(5): 328  
   *blinii* = *Ceropegia balfour-*  
   *iana* 27(5): 363  
   *bonatii* 27(5): 353  
   *bracteata* 27(5): 328  
   *cambodiana* 27(5): 328  
   *carinata* 27(5): 349  
   *cathoartii* 27 (5): 348  
   *caulialata* 27(4): 294; 27  
   (5): 330  
   *championii* 27(5): 330  
   *chlamydophylla* 27(5): 328  
   *chrysops* 27(5): 356  
   *cinnabarina* 27(5): 337  
   *compressicaulis* 27(5): 325,  
   330  
   *contorta* 27 (5): 325, 328  
   *cucurbitifolia* 27(5): 330  
   *cucurbitoides* 27(5): 328  
   *curtisii* 27(5): 328  
   *debilis* 27(5): 324  
   *delavayi* 27(5): 328  
     var. *micrantha* 27(5): 335  
   *dilatata* 27(5): 348  
   *dongnaiensis* 27(5): 343  
   *fangchi* 27(5): 330  
   *faucimaculata* 27(5): 353  
   *feddei* 27(4): 296; 27(5): 347  
   *fordiana* 27(5): 328  
   *forrestiana* 27(5): 328  
   *foveolata* 27(4): 294; 27(5):  
   328  
   *fujianensis* 27(5): 328  
   *fulvicoma* 27(5): 330  
   *gentilis* 27(5): 328  
   *gourigangaica* 27(5): 330  
   *gracillima* 27(5): 339  
   *grandis* 27(5): 350  
   *griffithii* 27(5): 330  
   *hainanensis* 27(5): 328  
   *harmandiana* 27(5): 328  
   *helix* 27(5): 328  
   *heterophylla* 27(4): 296; 27  
   (5): 330  
   *hookeriana* 27(5): 343  
   *howii* 27(5): 330  
   *impressinervia* 27(5): 328  
   *indica* 27(5): 328  
   *jinjiangensis* 27(5): 346  
   *jinshanensis* 27(5): 325, 330  
   *kaempferi* 27(5): 330, 351  
     var. *trilobata* 27(5): 351  
   f. *heterophylla* 27(5): 356  
   f. *mirabilis* 27(5): 356  
   f. *thibetica* 27(5): 351  
   *kankaoensis* 27(5): 343  
     *kaoi* 27(4): 294; 27(5):  
     337  
   *kerrii* 27(5): 328  
   *kunmingensis* 27(4): 296; 27  
   (5): 325, 330  
   *kwangsiensis* 27(5): 325, 330  
   *liangshanensis* 27(5): 351  
   *lineata* 27(5): 352  
   *liukiensis* 27(5): 352  
   *longgangensis* 27(5): 328  
   *longifolia* 27(5): 358  
   *macrocarpa* 27(5): 361  
   *macrophylla* 27(5): 350  
   *mairei* = *Ceropegia balfour-*  
   *iana* 27(5): 363  
   *malacophylla* 27 (5): 350  
   *mandshuriensis* 27(5): 325,  
   330  
   *mollis* 27(5): 330  
   *mollissima* 27(5): 330  
   *moupinensis* 27(5): 330  
   *nakaai* 27(5): 330  
   *neolongifolia* 27(4): 295; 27  
   (5): 330  
   *nipponica* 27(5): 338  
   *obliqua* 27(5): 328  
   *onoei* 27(5): 328  
   *ovatifolia* 27(5): 328  
   *petelotii* 27(4): 295; 27(5):  
   330  
   *pierrei* 27(5): 328  
   *platanifolia* 27(5): 330  
   *polymorpha* 27(5): 328  
   *pothieri* 27(5): 328  
   *punjabensis* 27(5): 330  
   *recurvilobar* 27(5): 341  
   *ringens* 27(4): 297  
   *roxburghiana*  
     ssp. *kankaoensis* 27(5):  
     343  
   *saccata* 27(5): 328  
     var. *dilatata* 27(5): 349  
     var. *villosa* 27(5): 348  
   *salweenensis* 27(4): 295; 27  
   (5): 330  
   *scytophylla* 27(5): 330  
   *sericea* 27(5): 350  
   *setcuanensis*  
     var. *holotricha* 27(5):  
     356  
   *shimadai* 27(5): 359  
   *siamensis* 27(5): 342  
   *sinarum* 27(5): 341  
   *sipho*

- var. *grandiflora* 27(5): 361  
 f. *grandiflora* 27(5): 361  
 tagala 27(5): 324, 328  
 var. *kankaoensis* 27(5): 343  
 tibetica 27(4): 296; 27(5): 330  
 thwaitesii 27(5): 328  
 transecta 27(5): 328  
 tricaudata 27(5): 350  
 tuberosa 27(5): 325  
 tubiflora 27(5): 328  
 utrifloris 27(5): 328  
 versicolor 27(5): 330  
 viridiflora = *Ceropegia baifouriana* 27(5): 363  
 var. *occlusa* 27(5): 363  
**wardiana** 27(5): 328  
 westlandii 27(5): 330  
 yunnanensis 27(5): 361  
 var. *meionantha* 27(5): 360  
**zhongdianensis** 27(5): 328  
 zollingeriana 27(5): 328  
**Arthrotaxis** 27(2): 100  
**Arundo** 27(4): 253  
**Asarum** 27(5): 325  
**Asparagus**  
   *cochinchinensis* 27(6): 417, 442  
**Aspidium**  
   *lamprocaulon* 27(1): 13  
**Aster**  
   *ageratoides*  
     var. *lasiocladus* 27(6): 420  
     var. *scaberulus* 27(6): 420  
   *panduratus* 27(6): 420  
   *turbinatus* 27(6): 420  
**Athyrium**  
   *anisopterum* 27(2): 157  
   × **heterosporum** 27(2): 156  
   *imbricatum* 27(2): 156  
   **xichouense** 27(2): 155  
**Aulacolepis** 27(4): 253  
**Aulosira**  
   *fertilissima* 27(2): 158  
**Avena** 27(4): 253
- B**
- Baeckea**  
   *frutescens* 27(6): 409  
**Baliospermum**  
   *angustifolium* 27(2): 148  
**Bambusa** 27(4): 253  
   *arundinacea* 27(5): 367  
**Bashania**  
   *fargesii* 27(5): 367  
   *fargiana* 27(5): 367  
   *qingchingshanensis* 27(5): 367  
**Beckmania** 27(4): 253  
**Bidens**  
   *bitemata* 27(6): 420  
**Bletilla**  
   *striata* 27(6): 417  
**Boehmeria**  
   *longispica* 27(6): 417  
   *nivea* 27(6): 417  
**Boesenbergia** 27(2): 125  
**Bothriochloa** 27(4): 254  
**Brachychium** 27(2): 125  
**Brachypodium** 27(4): 253  
**Brachystachyum** 27(4): 253  
**Brassica**  
   *alboglabra* 27(5): 389  
   *campestris* 27(5): 389  
     var. *purpuraria* 27(5): 389  
   *carinata* 27(5): 390  
   *caulorapa* 27(5): 388  
   *cernus* 27(5): 392  
   *chinensis* 27(5): 389  
     var. *oleifera* 27(5): 389  
   *dubiosa* 27(5): 390  
   *intergrifolia* 27(5): 392  
   *junceae* 27(5): 391  
     var. *celerifolia* 27(5): 390  
     var. *crispifolia* 27(5): 390  
     var. *foliosa* 27(5): 391  
     var. *gracilis* 27(5): 391  
     var. *junceae* 27(5): 391  
     var. *longidens* 27(5): 392  
     var. *lucanthus* 27(5): 392  
     var. *megarrhiza* 27(5): 391  
     var. *multiceps* 27(5): 391  
     var. *multiseota* 27(5): 391  
     var. *strumata* 27(5): 391  
     var. *tumida* 27(5): 391  
   *napiformis* 27(5): 392  
   *napobrassica* 27(5): 392  
   *napus* 27(5): 392  
   *narinosa* 27(5): 389  
   *nigra* 27(5): 388  
   *nipponica* 27(5): 390  
   *oleracea*  
     var. *acephala* 27(5): 388  
   *botrytis* 27(5): 388  
   var. *capitata* 27(5): 388  
   var. *gemmifera* 27(5): 388  
   *parachinensis* 27(5): 389  
   *pekinensis* 27(5): 389  
   *rapa* 27(5): 389  
   *xinjiangensis* 27(5): 388  
**Briza** 27(4): 253  
**Bromus** 27(4): 253  
   *remotiflorus* 27(6): 417  
**Broussonetia**  
   *papyrifera* 27(6): 417  
**Brylkinia** 27(4): 253  
**Buddleja**  
   *lindleyana* 27(6): 419  
**Bulbostylis**  
   *barbata* 27(6): 417  
**Bupleurum**  
   *euphorbioides* 27(4): 270  
   *komarovianum* 27(4): 270  
   *marginatum*  
     var. *stenophyllum* 27(4): 270  
   *sibiricum* 27(4): 270  
**Buxus**  
   *sinica* 27(6): 418
- C**
- Caesalpinia**  
   *decapetala* 27(6): 418  
**Calamagrostis** 27(4): 253  
**Calamus**  
   *acanthospathus* 27(2): 134, 135  
   **austro-guangxiensis** 27(2): 144  
   *balansacanus*  
     var. *castanecolepis* 27(2): 134  
   *collinus* 27(2): 132, 146  
   *distichus*  
     var. *shangaiensis* 27(2): 140  
   *erectus* 27(2): 132  
   var. *birmanicus* 27(2): 132  
   var. *collina* 27(2): 132  
   var. *macrocarpus* 27(2): 132  
   *faberi*  
     var. *brevispicatus* 27(2): 133  
   *fasciculatus* 27(2): 133  
   *feanus* 27(2): 135, 137  
   var. *medogensis* 27(2): 137

- 137  
*flagellum* 27(2): 133  
 var. *furvifuraceus* 27(2): 133  
 var. *karinensis* 27(2): 133  
*giganteus*  
 var. *robustus* 27(2): 143  
*henryanus*  
 var. *castaneolepis* 27(2): 134  
*karinensis* 27(2): 133  
*khasianus* 27(2): 141  
*latifolius* 27(2): 138  
*macrocarpus* 27(2): 132  
*melanoloma* 27(2): 140, 145  
*nambariensis* 27(2): 143  
 var. *alpinus* 27(2): 141, 143  
 var. *furfuraceus* 27(2): 142  
 var. *mengloungensis* 27(2): 141  
 var. *xishuangbannanensis* 27(2): 141  
 var. *yingjiangensis* 27(2): 140  
*obovoideus* 27(2): 142  
*palustris* 27(2): 137  
 var. *amplissimus* 27(2): 140  
 var. *cochinchinensis* 27(2): 138  
 var. *longistachys* 27(2): 138  
*platyacanthus* 27(2): 138, 140  
 var. *mediostachys* 27(2): 143  
*rhabdocladus*  
 var. *globulosus* 27(2): 135, 137  
*serrodactylus* 27(2): 144  
*tonkinensis*  
 var. *brevispicatus* 27(2): 133  
*viminalis*  
 var. *fasciculatus* 27(2): 133  
*wailong* 27(2): 138  
*yunnanensis* 27(2): 134  
 var. *densiflorus* 27(2): 135  
 var. *intermedius* 27(2): 135, 137
- Callicarpa*  
 pedunculata 27(6): 419
- Calystegia*  
*hederacea* 27(6): 416  
*soldanella* 27(6): 419
- Camellia*  
*chekiang-oleosa* 27(6): 418
- Camptandra* 27(2): 125  
*fongyuensis* 27(2): 127  
*parvula* 27(2): 124  
*pyrogphyllum* 27(2): 124  
*yunnanensis* 27(2): 124, 127
- Campylotropis*  
*ichangensis* 27(6): 418
- Capillipedium* 27(4): 254
- Carex* 27(6): 409; 27(6): 417  
 Sect. *Cyclostylatae* 27(6): 463  
*donians* 27(6): 417  
*kobomugi* 27(6): 417  
*leucochlora* 27(6): 417  
*pediformis* 27(6): 465  
*pumila* 27(6): 417  
*scabrifolia* 27(6): 417  
*shuchengensis* 27(6): 465  
*tristachya* 27(6): 417
- Carpinus*  
*putoensis* 27(6): 417
- Carum*  
*buraticum* 27(4): 271
- Caryopteris*  
*incana* 27(6): 419
- Cassia*  
*mimosoides*  
 var. *wallichiana* 27(6): 418
- Castanea*  
*henryi* 27(3): 206  
*mollissima* 27(3): 206  
*seguinii* 27(3): 206
- Castanopsis*  
*calathiformis* 27(3): 207  
*cerebrina* 27(3): 207  
*delauayi* 27(3): 206  
*echidnocarpa* 27(3): 206  
*eyrei* 27(3): 206  
*fargesii* 27(3): 206  
*ferox* 27(3): 206  
*hainanensis* 27(2): 152  
*hystrix* 27(3): 206  
*indica* 27(3): 207  
*lamontii* 27(3): 207  
*longispicate* 27(3): 207  
*orthacantha* 27(3): 207  
*platyacantha* 27(3): 207  
*rockii* 27(3): 207  
*sclerophylla* 27(3): 207; 27(6): 417  
*tibetana* 27(3): 207, 207
- wattii* 27(3): 207  
*wenchangensis* 27(2): 151
- Cathaya*  
*abchasisca* 27(1): 32  
*europaea* 27(1): 32
- Caulokaempferia* 27(2): 124, 125  
*alba* 27(2): 124  
*coenobialis* 27(2): 124, 125  
*saxicola* 27(2): 124  
*yunnanensis* 27(2): 127
- Cautleya* 27(2): 125
- Cayratia*  
*japonica* 27(6): 408
- Celastrus*  
*aculeatus* 27(6): 418  
*orbiculatus* 27(6): 418
- Celtis*  
*sinensis* 27(6): 417
- Centella*  
*asiatica* 27(6): 419
- Centotheca* 27(4): 254
- Cephalanthera*  
*erecta* 27(2): 114  
*falcata* 27(2): 114
- Cephalostachyum*  
*pallidum* 27(5): 367
- Cercis*  
*chinensis* 27(6): 418
- Ceropegia*  
*balfouriana* 27(5): 363
- Chenopodium* 27(6): 417  
*acuminatum* 27(6): 417  
*virgatum* 27(6): 417
- Chimnocalamus*  
*clumosus* 27(5): 367
- Chimonobambusa* 27(4): 253  
*hejiangensis* 27(5): 367  
*utilis* 27(5): 367
- Chionanthus*  
*retusus* 27(6): 419
- Chloranthus*  
*fortunei* 27(6): 417
- Cicuta*  
*virosa* 27(4): 270
- Cinnamomum*  
*camphora* 27(6): 417  
*japonicum* 27(6): 417
- Clavinodum*  
*oedogontum* 27(5): 367
- Cleistanthus*  
*dongfangensis* 27(6): 454  
*papyraceus* 27(6): 456  
*saichikii* 27(6): 456  
*sumatranus* 27(6): 456  
*tomentosus* 27(6): 456  
*tonkinensis* 27(6): 456

- Clematis**  
*chinensis* 27(6): 417  
*terniflora* 27(6): 417  
*villosa* 27(3): 230
- Clematoclethra** 27(2): 88  
 Key to species 27(2): 89  
*actinidioides* 27(2): 91, 92  
   var. *integrifolia* 27(2): 91  
   var. *populifolia* 27(2): 91, 92  
*argenteifolia* 27(2): 92  
*cordifolia* 27(2): 89  
   var. *siliacea* 27(2): 90  
*disticha* 27(2): 90  
*faberi* 27(2): 91  
   var. *emeiensis* 27(2): 91  
*floribunda* 27(2): 90, 91  
*giraldii* 27(2): 92  
*grandis* 27(2): 91  
*guizhouensis* 27(2): 89, 90  
*hemsleyana* 27(2): 91  
*hemsleyi* 27(2): 90  
*henryi* 27(2): 90  
*integrifolia* 27(2): 91  
*lanosa* 27(2): 90  
*lasioclada* 27(2): 91  
   var. *grandis* 27(2): 91  
*loniceroides* 27(2): 89, 90  
*maximowiczii* 27(2): 89  
*nanchuanensis* 27(2): 89, 90  
*oliviformis* 27(2): 89, 90  
*pachyphylla* 27(2): 89  
*pauciseta* 27(2): 89  
*pingwuensis* 27(2): 91  
*prattii* 27(2): 91  
*pyrifolia* 27(2): 89  
*racemosa* 27(2): 92  
*scandens* 27(2): 89  
   ssp. *actinidioides* 27(2): 91  
   ssp. *hemsleyi* 27(2): 90  
   ssp. *scandens* 27(2): 90  
   ssp. *tomentella* 27(2): 90  
*sichuanensis* 27(2): 89, 90  
*strigillosa* 27(2): 89  
*siliacea* 27(2): 90  
*tomentella* 27(2): 90  
*variabilis* 27(2): 89  
   var. *multinervis* 27(2): 89, 90  
*wilsoni* 27(2): 89
- Clerodendrum**  
*trichotomum* 27(6): 419
- Clethra**  
 Sect. *Clematoclethra* 27(2):
- 88  
*scandens* 27(2): 89
- Cnidium**  
*monnieri* 27(4): 271
- Cocculus**  
*orbiculatus* 27(6): 417
- Codonopsis**  
*lanceolata* 27(6): 419
- Coix** 27(4): 254
- Commelina**  
*bengalensis* 27(6): 417
- Corchoropsis**  
*tomentosa* 27(6): 418
- Cornus**  
*macrophylla* 27(6): 419
- Corydalis**  
*edulis* 27(6): 418  
*incisa* 27(6): 418  
*ophiocarpa* 27(6): 418  
*pallida* 27(6): 418  
*racemosa* 27(6): 418
- Costus**  
*chinensis* 27(4): 292  
*lacerus* 27(4): 291  
*oblongus* 27(4): 291  
*speciosus* 27(4): 291  
*viridis* 27(4): 289
- Crossostephium**  
*chinense* 27(6): 420
- Crotalaris**  
*sessiliflora* 27(6): 418
- Croton**  
*howii* 27(2): 147  
*loui* 27(2): 147
- Cryptocarya**  
*chingii* 27(6): 417
- Cryptotaenia**  
*japonica* 27(6): 419
- Cudrania**  
*cochinchinensis* 27(6): 417  
*tricuspidata* 27(6): 417
- Cunninghamia**  
*konishii* 27(2): 100  
*unicanaliculata* 27(2): 100
- Cupressus** 27(2): 100
- Curcuma** 27(2): 125
- Curcumorpha** 27(2): 125
- Cyanoarbor**  
*rupestre* 27(2): 129
- Cyathea**  
 Subg. *Gymnosphaera* 27(1): 6, 9  
 Subg. *Sphaeropteris* 27(1): 4  
 Sect. *Gymnosphaera* 27(1): 6, 9  
*andersonii* 27(1): 10
- austrosinica* 27(1): 8  
*bonii* 27(1): 11  
*boninsimensis* 27(1): 7  
*brunoniana* 27(1): 4  
*calocoma* 27(1): 5  
*campbellii* 27(1): 7  
*chinensis* 27(1): 6  
*confucii* 27(1): 8  
*contaminans* 27(1): 9  
*decipiens* 27(1): 7  
*fawcettii* 27(1): 7  
*fenicis* 27(1): 9  
*formosana* 27(1): 13  
*fructuosa* 27(1): 7  
*gigantea* 27(1): 10  
   var. *polyneruata* 27(1): 11  
*hainanensis* 27(1): 5  
*hancockii* 27(1): 12  
*henryi* 27(1): 11  
*indusiosa* 27(1): 7  
*khasyana* 27(1): 14  
*lamprocalis* 27(1): 13  
*latebrosa* 27(1): 8  
*leptifera* 27(1): 5  
*loheri* 27(1): 7  
*metteniana* 27(1): 13  
*mitrata* 27(1): 7  
*pectinata* 27(1): 10  
*petiolulata* 27(1): 10  
*podophylla* 27(1): 11  
*polydonta* 27(1): 12  
*pseudogigantea* 27(1): 1  
*pustulosa* 27(1): 5  
*spinulosa* 27(1): 7  
*taiwaniana* 27(1): 8  
*tinganensis* 27(1): 10  
*tsangii* 27(1): 9  
*umbrosa* 27(1): 5  
*yunnanensis* 27(1): 6
- Cyatheaceae**  
 Key to gen. 27(1): 4
- Cyclobalanopsis**  
*glaucula* 27(6): 417
- Cymbopogon** 27(4): 254
- Cynodon** 27(4): 254
- D**
- Dacrydium**  
*taxoides* 27(2): 96
- Dactylis** 27(4): 253
- Dactyloctenium**  
*egyptiacum* 27(6): 417
- Dalbergia**  
*hupeana* 27(6): 418
- Damnacanthus**

*indicus* 27(6): 419  
*Daphne*  
   *genkwa* 27(6): 419  
*Daphniphyllum*  
   *calycinum* 27(1): 19  
   *glaucescens* 27(1): 17, 17  
*Decaisnea*  
   *fargesii* 27(4): 274  
*Delphinium*  
   *anthriscifolium* 27(5): 352  
*Dendranthema*  
   *boreale* 27(6): 420  
*Dendrocalamus*  
   *membranaceus* 27(5): 367  
   *strictus* 27(5): 367  
*Deschampsia* 27(4): 253  
*Desmodium*  
   *racemosum* 27(6): 418  
*Deutzia*  
   *scabra* 27(6): 418  
*Deyeuxia* 27(4): 253  
*Dianella*  
   *ensifolia* 27(6): 417  
*Dianthus*  
   *chinensis* 27(6): 417  
*Dichanthium* 27(4): 254  
*Dichondra*  
   *repens* 27(6): 419  
*Dichorexia* 27(1): 6  
   *lanceolata* 27(1): 8  
*Digitaria*  
   *violascens* 27(6): 417  
*Dillenia* 27(2): 93  
*Dioscorea*  
   *opposita* 27(6): 417  
*Diospyros*  
   *lotus* 27(6): 419  
*Diplocleisia*  
   *affinis* 27(6): 417  
*Disporum*  
   *sessile* 27(6): 417  
   *var. flavens* 27(6): 417  
*Distylium*  
   *racemosum* 27(6): 418  
*Doritis* 27(1): 59  
*Drosera*  
   *peltata*  
     *var. lunata* 27(6): 418  
*Dryopteris*  
   *hancei* 27(1): 12  
   *lamprocarpis* 27(1): 13  
*Dunbaria*  
   *villosa* 27(6): 418  
*Duthica*  
   *dura* 27(4): 256

## E

*Echinochloa* 27(4): 254  
*Ehretia*  
   *thyrsoflora* 27(6): 419  
*Einomeia* 27(5): 327  
*Elaeagnus*  
   *argyi* 27(6): 419  
   *pungens* 27(6): 419  
   *umbellata* 27(6): 419  
*Elatine*  
   *triandra* 27(6): 419  
*Eleusine* 27(4): 254  
*Elsholtzia*  
   *splendens* 27(6): 419  
*Elymus* 27(3): 191; 27(4): 253  
   *dahuricus*  
     *var. violaceus* 27(3): 221  
   *grandiglumis* 27(3): 216  
   *kengii* 27(3): 218  
   *kokonoricus* 27(3): 218  
   *laxiflorus* 27(3): 217  
   *longiglumis* 27(3): 216  
   *melantherus* 27(3): 217  
   *sibiricus* 27(3): 195  
*Elytrigia*  
   *repens* 27(3): 194  
*Emilia*  
   *sonchifolia* 27(6): 420  
*Endodeca* 27(5): 327  
*Eragrostis* 27(4): 254  
*Erianthus* 27(4): 254  
*Eriocaulon*  
   *buergerianum* 27(6): 417  
*Euchlaena* 27(4): 254  
*Euglypha* 27(5): 325  
*Eulalia* 27(4): 254  
*Euonymus*  
   *hunganus* 27(6): 418  
   *carnosus* 27(6): 418  
*Euphorbia* 27(6): 418  
   *esula* 27(6): 418  
   *pekinensis* 27(1): 78; 27(6): 418  
   *sieboldiana* 27(6): 418  
   *yinshanica* 27(1): 77  
*Eurya* 27(6): 418  
   *alata* 27(6): 418  
   *emarginata* 27(6): 418  
   *japonica* 27(6): 418  
   *loquaiana* 27(6): 418  
   *nitida* 27(6): 418  
*Euscaphis*  
   *japonica* 27(6): 418  
*Eustachys* 27(4): 254  
*Evodia*

*fargesii* 27(6): 418  
*rutaecarpa* 27(6): 418  
*Exochorda* 27(3): 180

## F

*Farfugium*  
   *japonicum* 27(6): 420  
*Fargesia* 27(4): 253  
   *hsuehiana* 27(5): 367  
   *jipingensis* 27(5): 367  
   *spathacea* 27(5): 367  
*Ferocalamus*  
   *strictus* 27(5): 367  
*Ferula*  
   Subg. *Dorematoides* 27(3): 187  
   Subg. *Merwia* 27(3): 187  
   Subg. *Narthex* 27(3): 187  
   Subg. *Peucedanoides* 27(3): 187  
     *akitschkensis* 27(3): 187  
     *hungeana* 27(3): 187  
     *canescens* 27(3): 187  
     *caspiaca* 27(3): 187  
     *dissecta* 27(3): 187  
     *ferulacoides* 27(3): 187  
     *fukangensis* 27(3): 187  
     *krylovii* 27(3): 187  
     *licentiana* 27(3): 187  
     *moechata* 27(3): 187  
     *ovina* 27(3): 187  
     *pseudooresolinum* 27(3): 187  
     *sinkiangensis* 27(3): 187  
     *songorica* 27(3): 187  
     *syreitschkovii* 27(3): 187  
     *tunshana* 27(3): 187  
*Festuca* 27(4): 253  
*Ficus*  
   *beecheana* 27(6): 417  
   *pumila* 27(6): 417  
*Fimbristylis*  
   *sericea* 27(6): 417  
*Fontanesia*  
   *fortunei* 27(6): 419  
*Fordia*  
   *cauliflora* 27(1): 76  
   *microphylla* 27(1): 75  
*Forsythia*  
   *viridissima* 27(6): 419  
*Fraxinus*  
   *retusa* 27(6): 419  
*Fritillaria*  
   *meleagroides*  
     *var. plena* 27(4): 309  
     *var. rhodantha* 27(4): 309

- pallidiflora*  
var. *plena* 27(4): 306
- parvialbiflora*  
var. *viridicaulinus* 27(4): 308
- tortifolia*  
var. *albiflora* 27(4): 307  
var. *barlikensis* 27(4): 308  
var. *parviflora* 27(4): 307  
var. *plena* 27(4): 307  
var. *wusunica* 27(4): 308
- walujewii*  
var. *plena* 27(4): 306  
var. *shawanensis* 27(4): 306
- yuminensis*  
var. *albiflora* 27(4): 308  
var. *roseoflora* 27(4): 309

## G

- Galium*  
bungei 27(6): 419
- Gardenia*  
jasminoides 27(6): 419
- Gardneria*  
multiflora 27(6): 419
- Gasteria* 27(2): 116
- Geinitzia* 27(2): 101
- Gelidocalamus*  
multifolius 27(5): 367
- Gigantochloa*  
albociliata 27(5): 367  
nigrociliata 27(5): 367
- Glehnia*  
litoralis 27(6): 419
- Glochidion*  
puberum 27(6): 418
- Glycera*  
leptolepis 27(4): 255
- Gnaphalium*  
japonicum 27(6): 420  
polycaulon 27(6): 420
- Gonocaryum*  
sinense 27(1): 72
- Gouania*  
javanica 27(2): 92
- Grewia*  
biloba 27(6): 418  
var. *parviflora* 27(6): 418
- Gueldestaedia*  
multiflora 27(6): 418
- Gymnosphaera* 27(1): 6  
andersonii 27(1): 10

- denticulata* 27(1): 12
- formosana* 27(1): 13
- glabra* 27(1): 9
- hancockii* 27(1): 12
- khasyana* 27(1): 13
- lamprocaulis* 27(1): 13
- mereniana* 27(1): 13
- podophylla* 27(1): 11, 12

## H

- Hanceola* 27(2): 93
- Haniffia* 27(2): 125
- Harina*  
oblongifolia 27(2): 146
- Hedera*  
nepalensis  
var. *sinensis* 27(6): 419
- Hedychium* 27(2): 125  
glabrum 27(4): 288  
yunnanense 27(4): 289
- Hedyotis*  
chrysotricha 27(6): 419  
diffusa 27(6): 419
- Helictotrichon* 27(4): 253
- Hemitelia*  
beddomei 27(1): 7  
boninsimensis 27(1): 7  
decipiens 27(1): 7  
latebrosa 27(1): 8
- Henardia* 27(4): 253
- Heracleum*  
henryi 27(4): 271
- Heteropappus*  
arenarius 27(6): 420
- Hevea*  
brasiliensis 27(2): 148
- Hippophae*  
neurocapa 27(2): 118  
rhamnoides  
ssp. *gyantsensis* 27(2): 118  
ssp. *mongolica* 27(2): 118  
ssp. *sinensis* 27(2): 118  
ssp. *turkestanica* 27(2): 118  
ssp. *yunnanensis* 27(2): 118  
salicifolia 27(2): 118  
tibetana 27(2): 118

## Histiopteris

incisa 27(6): 434

Hitchenia 27(2): 125

Hocquartia 27(5): 327

fulvicoma 27(5): 351

hainanensis 27(5): 349

howii 27(5): 355

- mandshuriensis* 27(5): 361
- Holboellia*  
coriacea 27(4): 274  
fargesii 27(4): 274  
grandiflora 27(4): 274  
latifolia 27(4): 274
- Holostylis* 27(5): 325
- Hordelymus* 27(4): 253
- Hordeum* 27(4): 253
- Hosta* 27(2): 116
- Howardia* 27(5): 327
- Hydrilla*  
verticillata 27(4): 265  
var. *roxburghii* 27(4): 265

*Hydrocotyle*  
nepalensis 27(4): 270

*Hygrophila*  
salicifolia 27(6): 419

*Hygroryza* 27(4): 253

*Hypericum*  
attenuatum 27(6): 418  
japonicum 27(6): 418  
sampsonii 27(6): 418

## I

- Ilex*  
chinensis 27(6): 418  
cornuta 27(6): 418  
rotunda 27(6): 418
- Illicium*  
anisatum 27(4): 317  
difengpi 27(4): 320  
henryi 27(4): 317  
var. *multistamineum* 27(4): 317  
lanceolatum 27(4): 317  
majus 27(4): 317  
simonsii 27(4): 317  
verum 27(4): 317
- Impatiens*  
aquatilis 27(5): 401  
blepharosepala 27(5): 397  
duclouxii 27(5): 404  
fenghwaiana 27(5): 395, 399  
hunanensis 27(5): 402  
jinggangensis 27(5): 399  
wuyuanensis 27(5): 397

## Imperata

cylindrica  
var. *major* 27(4): 254

## Indigofera

Key to species 27(3): 169, 169  
Subg. *Acanthonotus* 27(3): 169  
Subg. *Indigofera* 27(3): 163

- Subg. *Sphaeridiophora* 27(3): 168  
 Subsect. *Bracteatae* 27(3): 165  
 Subsect. *Chaetodontae* 27(3): 166  
 Subsect. *Decorae* 27(3): 164  
 Subsect. *Hancockianae* 27(3): 166  
 Subsect. *Henryanae* 27(3): 165  
 Subsect. *Pendulae* 27(3): 163  
 Subsect. *Pseudotinctoria* 27(3): 167  
 Subsect. *Scabridae* 27(3): 167  
 Subsect. *Simplicifoliae* 27(3): 168  
 Subsect. *Squamatae* 27(3): 165  
 Subsect. *Trifoliolatae* 27(3): 168  
*acutipetala* 27(3): 175  
*amblyantha* 27(3): 174  
*argutidens* 27(3): 172  
*atropurpurea* 27(3): 172  
*balfouriana* 27(3): 166  
*bracteata* 27(3): 172  
*bungeana* 27(3): 174  
*byobiensis* 27(3): 174  
*callicola* 27(3): 176  
*canocalyx* 27(3): 172  
*carlesii* 27(3): 171  
*cassoides* 27(3): 173  
*caudata* 27(3): 173  
*chaetodonta* 27(3): 172  
*chalara* 27(3): 164  
*chenii* 27(3): 175  
*chuniana* 27(3): 170  
*cinerascens* 27(3): 176  
*cooperi* 27(3): 164  
*cossooides* 27(3): 173  
*daochengensis* 27(3): 172  
*decora* 27(3): 171  
   var. *chalara* 27(3): 164  
   var. *cooperi* 27(3): 164  
   var. *decora* 27(3): 164  
   var. *ichangensis* 27(3): 164  
*delavayi* 27(3): 173  
*densifructa* 27(3): 172  
*dichroa* 27(3): 175  
*dielsiana* 27(3): 166  
*dolichochaeta* 27(3): 170  
*dumetorum* 27(3): 173  
*emarginata* 27(3): 173  
*esquirolii* 27(3): 174  
*faberii* 27(3): 164  
*forrestii* 27(3): 176  
*fortunei* 27(3): 164  
*galeoides* 27(3): 172  
*gracillima* 27(3): 166  
*hainanensis* 27(3): 176  
*hancockii* 27(3): 176  
*hebetepala*  
   var. *glabra* 27(3): 172  
*henryi* 27(3): 165, 171  
   var. *silvarum* 27(3): 165  
*heterantha* 27(3): 175  
*hirsuta* 27(3): 167  
*hosiei* 27(3): 174  
*howellii* 27(3): 173  
*ichangensis* 27(3): 164  
*ijkongensis* 27(3): 170  
*jindongensis* 27(3): 173  
*kirilowii* 27(3): 171  
*lenticellata* 27(3): 176  
*linifolia* 27(3): 169  
*linnaci* 27(3): 169  
*litoralis* 27(3): 170  
*longipedunculata* 27(3): 170  
*mairii* 27(3): 165  
*mekongensis* 27(3): 175  
*mengtzeana* 27(3): 17  
*monbeigii* 27(3): 165  
*muliensis* 27(3): 175  
*myosurus* 27(3): 171  
*neoglabra* 27(3): 171  
*nigrescens* 27(3): 172  
*nummularifolia* 27(3): 169  
*pampaniniana* 27(3): 173  
*parkesii* 27(3): 170  
*pendula* 27(3): 173  
*penduloides* 27(3): 173  
*polygaloides* 27(3): 169  
*potaninii* 27(3): 176  
*pseudotinctoria* 27(3): 167  
*ramulosissima* 27(3): 174  
*reticulata* 27(3): 171  
*rigioclada* 27(3): 175, 176  
*scabrida* 27(3): 168, 170  
*sensitiva* 27(3): 173  
*sericosae* 27(3): 175  
*simaoensis* 27(3): 172  
*simplicifolia* 27(3): 168  
*smithiana* 27(3): 168  
*souliei* 27(3): 171  
*spicata* 27(3): 168, 171  
*squamatae* 27(3): 175  
*stachyoides* 27(3): 174  
*sticta* 27(3): 175  
*subnuda* 27(3): 164  
*subsecunda* 27(3): 171  
*subverticellata* 27(3): 175  
*suffructicosa* 27(3): 174  
*sylvestris* 27(3): 174  
*szechuensis* 27(3): 176  
*tinctoria* 27(3): 167, 174  
*tongyuenensis* 27(3): 173  
*trifoliolata* 27(3): 168, 169  
*venulosa* 27(3): 171  
*wilsonii* 27(3): 171  
*zollingeriana* 27(3): 172  
*Indocalamus* 27(4): 253  
*dumetosa* 27(5): 367  
*tessellatus* 27(5): 367  
*Indosasa* 27(4): 253  
*Isachne* 27(4): 254  
*Ischaemum* 27(4): 254  
   *aristatum*  
     var. *glaucum* 27(6): 417  
*Isometrum* 27(2): 93  
*Isotrema* 27(5): 327  
   *chrysops* 27(5): 356  
   *lasiops* 27(5): 356  
   *transsectum* 27(5): 345  
*Ixeris*  
   *laevigata* 27(6): 420  
   *repens* 27(6): 420  

## J

*Jasminum*  
   *sinense* 27(6): 419  
*Juglans*  
   *cinerea* 27(1): 56  
   *hindsii* 27(1): 55, 56  
   *hopeiensis* 27(1): 54, 56  
   *majoy* 27(1): 55  
   *mandshurica* 27(1): 55, 56  
   *microcarpa* 27(1): 55, 56  
   *regia* 27(1): 54, 56  
   *sieboldiana* 27(1): 55, 56  
   *sigillata* 27(1): 54, 56  
*Juncus*  
   *alatus* 27(6): 417  
   *setchuensis* 27(6): 417  

## K

*Kadsura*  
   *longipedunculata* 27(6): 417  
*Kaempferia*  
   Subg. *Camptandra* 27(2): 125  
   *fongyuensis* 27(2): 124  
   *gongyuensis* 27(2): 127  
   *latifolia* 27(2): 124  
   *parvula* 27(2): 124  
   *pyrgophyllum* 27(2): 126  
   *yunnanensis* 27(2): 124, 127



- Kagneckia 27(3): 180  
 Kalimeris  
   lautureana 27(6): 420  
 Kalopanax  
   septemlobus 27(6): 419  
 Keteleeria 27(1): 28  
   calcareia 27(1): 49  
   cyclolepis 27(1): 51  
   formosana 27(1): 51  
   lochii 27(1): 32  
   oblonga 27(1): 49
- L**
- Lactuca  
   morii 27(6): 420  
   sororia 27(6): 420  
 Lamium  
   barbatum 27(6): 419  
 Lapsana  
   apogonoides 27(6): 420  
   humilis 27(6): 420  
 Larix  
   chinensis 27(1): 33  
   gmelinii 27(1): 33  
   oligensis 27(1): 33  
   potaninii 27(1): 33  
   principis-rupprechtii 27(1): 33  
   speciosa 27(1): 33  
 Lasianthus  
   lancilimbus 27(6): 419  
 Lathyrus  
   japonicus 27(6): 418  
   maritimus 27(6): 408  
 Leersia 27(4): 253  
 Lespedeza 27(6): 418  
   bicolor ssp. formosa 27(6): 418  
   cuneata 27(6): 418  
   fordii 27(6): 418  
   ssp. formosa 27(6): 418  
   pilosa 27(6): 418  
   tomentosa 27(6): 418  
   virgata 27(6): 418  
 Leymus 27(4): 253  
   arenarius 27(3): 194  
 Ligusticum  
   brachylobum 27(4): 271  
   pteridophyllum 27(4): 271  
 Ligustrum  
   ibota  
   ssp. suave 27(6): 419  
   var. microphyllum 27(6): 419  
   lianium 27(6): 419  
   lucidum 27(6): 419  
   quithoui 27(6): 419  
 Lilium 27(6): 417  
   brownii  
   var. viridulum 27(6): 417  
   lanceifolium 27(6): 417  
 Limonium  
   sinense 27(6): 419  
 Lindera  
   erythrocarpa 27(6): 417  
   glauca 27(6): 417  
 Lindernia  
   anagallis 27(6): 419  
   antipoda 27(6): 419  
   procumbens 27(6): 419  
 Lindleya 27(3): 180  
 Lingnania 27(4): 253  
 Liquidambar 27(1): 19  
   formosana 27(6): 418  
 Liriope  
   muscaria 27(6): 448  
   platyphylla 27(6): 448  
   spicata 27(6): 417  
 Lithocarpus  
   balansae 27(3): 208  
   brevicaudatus 27(3): 209  
   cleistocarpus  
   var. omeiensis 27(3): 208  
   confinis 27(3): 208  
   corneus 27(3): 208  
   dealbatus 27(3): 209  
   ssp. mannii 27(3): 209  
   echinophorus 27(3): 209  
   echinotholus 27(3): 209  
   fenestratus 27(3): 209  
   fordianus 27(3): 209  
   glaber 27(3): 209  
   grandifolius 27(3): 209  
   hancei 27(3): 207  
   henryi 27(3): 209  
   hypoglauca 27(3): 208  
   kontumensis 27(3): 209  
   leucostachyus 27(3): 209  
   magneinii 27(3): 208  
   mairei 27(3): 208  
   polystachyus 27(3): 208  
   ternaticuatus 27(3): 209  
   truncatus 27(3): 208  
   variolosus 27(3): 208  
   xylocarpus 27(3): 208  
 Litsea  
   coreana  
   var. sinensis 27(6): 417  
 Littledalea 27(4): 253  
 Lobelia  
   chinensis 27(6): 419  
 Lolium 27(4): 253  
 Loniceria  
   hypoglauca 27(6): 419  
   japonica 27(6): 419  
 Lophatherum 27(4): 254  
 Loropetalum  
   chinense 27(6): 418  
 Luisia  
   hancockii 27(6): 417  
 Lycium 27(6): 419  
   chinense 27(6): 419  
 Lycoris  
   albiflora 27(4): 257  
   aurea 27(4): 257  
   caldwellii 27(4): 257  
   chinensis 27(4): 257  
   haywardii 27(4): 258  
   longituba 27(4): 257  
   radiata 27(6): 417  
   var. pumila 27(4): 257  
   rosea 27(4): 257  
   sprengeri 27(4): 257  
   squamigera 27(4): 257  
   straminea 27(4): 257  
 Lyonochamus 27(3): 180  
 Lysimachia  
   christinae 27(6): 419  
   clethroides 27(6): 419  
   heterogenea 27(6): 419  
   mauritiana 27(6): 419  
   patungensis 27(6): 419  
   pseudohenryi 27(6): 419  
   remota 27(6): 419
- M**
- Machilus  
   thunbergii 27(6): 417  
 Maesa  
   japonica 27(6): 419  
 Magnolia  
   amoena 27(1): 80  
   sinostellata 27(1): 79  
   stellata 27(1): 80  
 Mallotus  
   japonicus  
   var. floccosus 27(6): 418  
   repandus  
   var. chrysocarpus 27(6): 418  
 Malus  
   daochengensis 27(4): 301  
   rockii 27(4): 302  
 Melandrium 27(6): 417  
   aprium 27(6): 417  
   auritipetalum 27(3): 225  
   apetalum 27(3): 227  
   verrucoso-alatum 27(3):

- 227  
**Melastoma**  
*dodecandrum* 27(6): 419  
**Melia**  
*azedarach* 27(6): 418  
**Melica**  
*alopeuroidea* 27(4): 254  
*grandiflora* 27(4): 255  
*scabrosa* 27(4): 254  
*turczaninowiana* 27(4): 255  
**Meliosma**  
*myriantha* var. *Pilosa*  
 27(6): 418  
**Melocanna** 27(5): 367  
**Messerschmidia** 27(6): 419  
*sibirica* 27(6): 419  
**Microstegium** 27(4): 254  
**Microtis**  
*parviflora* 27(6): 417  
**Milium** 27(4): 253  
**Minochoria**  
*vaginalis* 27(6): 417  
**Miscanthus** 27(4): 254  
*floridulus* 27(6): 417  
**Monochasma**  
*savateri* 27(6): 419  
*sheareri* 27(6): 419  
**Monolophus**  
*yunnanensis* 27(2): 127  
**Mosla**  
*dianthera* 27(6): 419  
*scabra* 27(6): 419  
*soochowensis* 27(6): 419  
**Murdannia**  
*triquetra* 27(6): 417

## N

- Nanochilus** 27(2): 125  
**Nanoconide**  
*japonica* 27(6): 417  
*pilosa* 27(6): 417  
**Narenga** 27(4): 254  
**Neofinetia**  
*falcata* 27(6): 417  
**Neolitsea**  
*sericea* 27(6): 418  
**Northodoritis**  
*zhejiangensis* 27(1): 59  
**Notoseris**  
*dolichophylla* 27(6): 459  
*nanchuanensis* 27(6): 457  
*porpyreolepis* 27(6): 460  
*psilolepis* 27(6): 459

## O

- Oenanthe**

- dielsii*  
 var. *stenophylla* 27(4): 271  
**Olea**  
*longipetiolata* 27(1): 73  
*marginata* 27(1): 72  
**Ophiopogon**  
*japonicus* 27(6): 447  
**Ophiorrhiza**  
*japonica* 27(6): 419  
**Orobanchae**  
*coerulescens* 27(6): 419  
**Orthoraphium** 27(4): 253  
**Orychophragmus**  
*violaceus* 27(6): 418  
**Oryza** 27(4): 253  
**Oryzopsis** 27(4): 253  
**Osmanthus**  
*angustifolius* 27(1): 72  
*attenuatus* 27(1): 71  
*bracteatus* 27(1): 72  
*cooperi* 27(1): 71  
*corymbosus* 27(1): 72  
*cylindricus* 27(1): 72  
*gracilinervis* 27(1): 71  
*longicarpus* 27(1): 72  
*longispermus* 27(1): 72  
*longissimus* 27(1): 72  
*marginatus*  
 var. *formosanus* 27(1): 73  
 var. *longissimus* 27(1): 72  
 var. *marginatus* 27(1): 72  
 var. *pachyphyllus* 27(1): 73  
*massudai* 27(1): 72  
*matsumuranus* 27(1): 72, 73  
*maximus* 27(1): 73  
*nanchuanensis* 27(1): 72  
*obovatifolius* 27(1): 73  
*omeiensis* 27(1): 72  
*osmanthus* 27(1): 72  
*pachyphyllus* 27(1): 73  
*pedunculatus* 27(1): 73  
*sinensis* 27(1): 72  
*triandrus* 27(1): 72  
*wilsonii* 27(1): 73

## P

- Pachypleurum**  
*muliense* 27(1): 62  
*xizangense* 27(1): 63  
**Pachysandra** 27(1): 22  
**Paeonia**  
*obovata* 27(6): 452

- Panicum** 27(4): 254  
**Paracantleya** 27(2): 125  
**Paracupressinoxylon**  
*cryptomeriopsoides* 27(2): 101  
**Parakaempferia** 27(2): 125  
**Parapholis**  
*incurva* 27(6): 417  
**Pararistolochia** 27(5): 327  
**Paris**  
*polyphylla*  
 var. *chinensis* 27(6): 417  
**Parthenocissus**  
*tricuspidata* 27(6): 418  
**Paspalum** 27(4): 254  
*orbiculare* 27(6): 417  
**Patrinia**  
*villosa* 27(6): 419  
**Pedicularis**  
*musciola* 27(3): 224  
*ruoergaiensis* 27(3): 222  
*wilsonii* 27(3): 224  
*yanyuanensis* 27(3): 224  
**Pennisetum** 27(4): 254  
**Pentastigma** 27(2): 88  
**Peucedanum**  
*delavayi* 27(1): 66  
*japonicum* 27(6): 419  
*songpanense* 27(1): 65  
**Phaenospema**  
*globosa* 27(4): 256  
**Phalaris** 27(4): 253  
**Phleum** 27(4): 253  
**Photinia** 27(6): 418  
*glabra* 27(6): 418  
*serrulata* 27(6): 418  
**Phragmites** 27(4): 254  
*australis* 27(6): 417  
**Phtheirospermum**  
*japonicum* 27(6): 419  
**Phyllanthus**  
*dongfangensis* 27(6): 456  
*ussuriensis* 27(6): 418  
**Phyllostachys** 27(4): 253  
*carnea* 27(3): 228  
*congesta* 27(6): 417  
*heteroclada* 27(3): 228  
*heterocycla* 27(5): 367  
*praecox* 27(5): 367  
**Physospermopsis**  
*rubrinervis* 27(4): 270  
**Picea** 27(1): 29  
**Picrasma**  
*quassoides* 27(6): 418  
**Pilea**  
*peplodes* 27(6): 417

- Pimpinella*  
*candolleana* 27(4): 271  
*flaccida* 27(4): 271  
*rhomboidea*  
     var. *rhomboidea* 27(1): 63  
     var. *tenuiloba* 27(1): 63  
*Pinus* 27(1): 34  
     *densata* 27(1): 34  
     *densiflora* 27(1): 34  
     *latteri* 27(1): 35  
     *massoniana* 27(1): 34; 27(6): 417  
     *takahasii* 27(1): 35  
*Piper*  
     *kadsura* 27(6): 417  
*Pistacia*  
     *chinensis* 27(6): 418  
*Pittosporum*  
     *tobira* 27(6): 418  
*Plantago*  
     *arachnoidea*  
         var. *lorata* 27(4): 300  
     *asiatica* 27(4): 300  
     *densiflora* 27(4): 298  
*Platanthera*  
     *minor* 27(6): 417  
*Platycarya*  
     *strobilacea* 27(6): 417  
*Plectocomia*  
     *assamica* 27(2): 146  
     *himalayana* 27(2): 145  
     *kerrana* 27(2): 146  
     *montana* 27(2): 145  
*Pleioblastus* 27(4): 253  
     *maculatus* 27(5): 367  
*Pleurosporum*  
     *angelicoides* 27(4): 271  
     *revulorum* 27(4): 271  
*Poa* 27(4): 253  
     *fabri* 27(6): 417  
*Polygonatum* 27(1): 39  
     *alternicirrhosum* 27(1): 40, 45  
     *cirrhifolium* 27(1): 40  
     *cyrtonema* 27(1): 40; 27(6): 417  
     *kingianum* 27(1): 40, 41  
     *odoratum* 27(1): 40; 27(6): 417, 442  
     *punctatum* 27(1): 40  
     *sibiricum* 27(1): 40, 45, 45  
     *trifoliatum* 27(1): 46  
     *zanlancianense* 27(1): 40, 45  
*Polygonum* 27(6): 417  
     *barbatum* 27(6): 417  
     *chinense* 27(6): 417  
     *runcinatum*  
         var. *sinense* 27(6): 417  
     *senticosum* 27(6): 417  
*Polypodium*  
     *medullaris* 27(1): 4  
*Polypogon* 27(4): 253  
*Potentilla* 27(6): 418  
     *discolor* 27(6): 418  
*Premna*  
     *microphylla* 27(6): 418  
*Prosartema*  
     *stellaris* 27(2): 150  
*Prunus*  
     *glandulosa* 27(6): 418  
*Psathyrostachys* 27(4): 253  
*Pseudolarix* 27(1): 33  
*Pseudosasa* 27(4): 253  
*Pseudotsuga* 27(1): 30  
     *forrestii* 27(1): 30  
     *gaussenii* 27(1): 30  
     *sinensis* 27(1): 30  
     *wilsoniana* 27(1): 30  
*Pteridium*  
     *aquilinum*  
         var. *latiusculum* 27(6): 433  
*Pteris*  
     *actinopteroides* 27(6): 431  
     *Xaustrohigoensis* 27(6): 430  
     *bahamensis* 27(6): 428  
     *Xcalcareia* 27(6): 430  
     *cretica*  
         var. *nervosa* 27(6): 424  
     *dactylina* 27(6): 431  
     *Xdelchampsii* 27(6): 428  
     *deltodon* 27(6): 425  
     *ensiformis* 27(6): 425  
     *excelsa* 27(6): 425  
     *gallinopes* 27(6): 425  
     *henryi* 27(6): 431  
     *longifolia* 27(6): 428  
     *multifida* 27(6): 425  
     *oshimensis*  
         var. *paraemeiensis* 27(6): 425  
     *semipinnata* 27(6): 425  
     *vittata* 27(6): 428  
         f. *brevipinna* 27(6): 428  
     *wallichiana* 27(6): 425  
*Pternopetalum*  
     *gracillimum* 27(1): 65  
     *trifoliatum* 27(1): 64  
*Ptilagrostis* 27(4): 253  
*Puccinilla* 27(4): 253  
*Pyrgophyllum* 27(2): 125  
     *yunnanensis* 27(2): 124  
*Pyrola*  
     *rotundifolia*  
         ssp. *chinensis* 27(6): 419
- ## Q
- Qiongzhuea*  
     *communis* 27(5): 367  
     *rigidula* 27(5): 367  
*Quercus* 27(3): 211  
     *acutissima* 27(6): 417  
     *fabri* 27(6): 417  
     *gilva* 27(6): 417  
     *variabilis* 27(6): 417  
*Quillaja* 27(3): 180
- ## R
- Rabdosia*  
     *amethystoides* 27(6): 419  
*Ranunculus*  
     *cantonensis* 27(6): 417  
     *polii* 27(6): 417  
*Raphanus*  
     *sativus*  
         var. *hortensis* 27(6): 418  
*Rhamnella*  
     *franguloides* 27(6): 418  
*Rhamnus*  
     *globosa* 27(6): 418  
*Raphiolepis* 27(6): 418  
     *indica* 27(6): 418  
     *integerrima* 27(6): 418  
     *umbellata* 27(6): 418  
*Rhipidocadium*  
     *racemiflorum* 27(5): 367  
*Rhizosolenia*  
     *styliformis* 27(2): 159  
*Rhododendron*  
     *simsii* 27(6): 419  
*Rhodoleia*  
     *championii* 27(1): 19  
*Rhodomyrtus*  
     *tomentosa* 27(6): 409  
*Rhus*  
     *chinensis* 27(6): 418  
*Rhynchosia*  
     *volubilis* 27(6): 418  
         var. *leiocarpa* 27(6): 418  
*Ribes* 27(5): 379  
     Subg. *Berisia* 27(5): 380  
     Subg. *Grossularia* 27(5): 379  
         Subg. *Grossulariades* 27(5): 380  
     Subg. *Ribes* 27(5): 380  
     *burejense* 27(5): 380

- davidii* 27(5): 380  
*diacantha* 27(5): 380  
*fasciculatum* 27(5): 380  
     *var. chinense* 27(5): 382  
*giraldii* 27(5): 380  
*glaciale* 27(5): 380  
*grossularia* 27(5): 380  
*heterotrichum* 27(5): 380  
*horridum* 27(5): 380  
*manshuricum* 27(5): 380  
*maximowiczianum* 27(5): 380  
*meyeri* 27(5): 380  
*nigrum* 27(5): 380  
     *var. pauciflorum* 27(5): 380  
*palczewskii* 27(5): 380  
*procumbens* 27(5): 380  
*pulchellum* 27(5): 380  
*spicatum* 27(5): 380  
*tenuis* 27(5): 380  
*triste* 27(5): 380  
*Richelia* 27(2): 158  
     *intracellularis* 27(2): 159  
     *sinica* 27(2): 158  
*Roenneria* 27(3): 191; 27(4): 253  
     *mayebarana* 27(6): 417  
*Rosa* 27(6): 418  
     *bracteata* 27(6): 418  
     *cymosa* 27(6): 418  
     *henryi* 27(6): 418  
     *laevigata* 27(6): 418  
     *multiflora* 27(6): 418  
Rosaceae  
     Key to gen. 27(3): 180  
     Key to species 27(3): 180  
*Roscoea* 27(2): 125  
*Rostellularia*  
     *procumbens* 27(6): 419  
*Rubus* 27(6): 418  
     *hirsutus* 27(6): 418  
     *lambertianus* 27(6): 418  
     *sumatranus* 27(6): 418  
*Rumex*  
     *maritimus* 27(6): 417
- S**
- Saccharum* 27(4): 254  
Salacca  
     *secunda* 27(2): 146  
*Salicornia* 27(6): 417  
     *europaea* 27(6): 417  
*Salsola*  
     *komarovii* 27(6): 417  
*Salvia*  
     *chinensis* 27(6): 419  
     *japonica* 27(6): 419  
     *multiorrhiza* 27(6): 419  
*Sambucus*  
     *chinensis* 27(6): 419  
     *williamsii* 27(6): 419  
*Sanicula*  
     *chinensis* 27(4): 270  
     *coerulescens* 27(4): 270  
     *lamelligera* 27(4): 270  
     *tienmuensis*  
         *var. pauciflora* 27(1): 66  
         *var. tienmuensis* 27(1): 66  
*Sapindus*  
     *mukorossi* 27(6): 418  
*Sapium*  
     *sebiferum* 27(6): 418  
*Sarcococca* 27(1): 22  
*Sargentodoxa*  
     *cuneata* 27(4): 274  
*Saruma* 27(5): 325  
*Sasa*  
     *sinica* 27(5): 367  
*Sasamorpha* 27(4): 253  
*Sassafras*  
     *tzumu* 27(6): 418  
*Saurauia* 27(2): 93  
*Saxifraga*  
     *stolonifera* 27(6): 418  
*Scaphochlamys* 27(2): 125  
*Scenedesmus*  
     *anhuiensis* 27(4): 311, 314  
     *denticulatus*  
         *var. australis* 27(4): 311  
     *grahneisii* 27(4): 316  
     *opoliensis* 27(4): 311  
     *prismaticus* 27(4): 312  
         *var. spinosus* 27(4): 312  
     *quadrialatus* 27(4): 312  
     *quadricauda*  
         *var. dentatus* 27(4): 315  
     *serratus* 27(4): 311  
     *smithii* 27(4): 315  
         *var. spinulosus* 27(4): 315  
     *wuhuensis* 27(4): 315  
*Scilla* 27(2): 116  
     *chinensis* 27(6): 444  
     *japonica* 27(6): 444  
     *scilloides* 27(6): 443  
*Scutellaria*  
     *indica* 27(6): 419  
     *strigillosa* 27(6): 419  
*Securinega*  
     *suffruticosa* 27(6): 418  
*Sedum*  
     *bulbiferum* 27(6): 418  
     *emarginatum* 27(6): 418  
     *sarmentosum* 27(6): 418  
*Setaria* 27(4): 254  
*Silene*  
     *fortunei* 27(6): 471  
*Siliquomomum* 27(2): 125  
*Sinarundinaria* 27(4): 253  
*Sinocalamus* 27(4): 253  
*Sinochasea* 27(4): 253  
     *trigyna* 27(4): 256  
*Sinofranchetia*  
     *chinensis* 27(4): 274  
*Sinojakia*  
     *xylocarpa* 27(4): 242  
*Siphisia* 27(5): 327  
     *angustifolia* 27(5): 349  
     *saccata* 27(5): 348  
*Siphonia*  
     *brasiliensis* 27(2): 148  
*Siphonochilus* 27(2): 125  
*Siphononema* 27(2): 131  
*Siphonostegia*  
     *chinensis* 27(6): 419  
*Smilax*  
     *china* 27(6): 417  
     *davidiana* 27(6): 417  
     *glauco-china* 27(6): 417  
*Sorghum* 27(4): 254  
*Sparganium* 27(2): 109  
*Spergularia*  
     *marina* 27(6): 417  
*Sphaeropteris* 27(1): 4  
     Key to species 27(1): 4  
     *brunoniana* 27(1): 4  
     *hainanensis* 27(1): 4  
     *lepidifera* 27(1): 4  
     *medullaris* 27(1): 4  
*Spiraea*  
     *chinensis* 27(6): 418  
     *dasyantha* 27(6): 418  
*Sporobolus* 27(4): 254  
*Stahlianthus* 27(2): 125  
*Stauntonia*  
     *alata* 27(4): 274  
     *brachyanthera* 27(4): 274  
     *cavaleriana* 27(4): 274  
     *chinensis* 27(4): 274  
     *ducluxii* 27(4): 274  
     *elliptica* 27(4): 274  
     *leucantha* 27(4): 274  
*Stephanachne* 27(4): 253  
*Stephania*  
     *japonica* 27(6): 417  
*Stipa* 27(4): 253

*Styrax* 27(6): 419; 27(4): 242  
*confusa* 27(6): 419  
*suberifolia* 27(6): 419  
*Symplocos* 27(6): 419  
*caudata* 27(6): 419  
*paniculata* 27(6): 419  
*setchuensis* 27(6): 419  
*Syzygium*  
*buxifolium* 27(6): 419

## T

*Taiwania*  
*cryptomerioides* 27(2): 96  
*flousiana* 27(2): 96  
*Tamarix*  
*chinensis* 27(6): 419  
*Tephrosia*  
*purpurea*  
 var. *purpurea* 27(1): 76  
 var. *yunnanensis* 27(1): 76  
*Tetragonia*  
*expansa* 27(6): 417  
*tetragonioides* 27(6): 408  
*Tetrastigma*  
*hemsleyanum* 27(6): 418  
*Thalictrum*  
*fortunei* 27(6): 417  
*Thaumastochloa* 27(4): 254  
*Themeda* 27(4): 254  
*triandra*  
 var. *japonica* 27(6): 417  
*Thermopsis*  
*chinensis* 27(6): 418  
*Thesium*  
*chinense* 27(6): 417  
*Thottea* 27(5): 325  
*Thyrsoctachys*  
*siamensis* 27(5): 367  
*Thysanobotrya* 27(1): 6, 9  
*Thysanolaena* 27(4): 254  
*Tilia*  
*henryana*  
 var. *subglabra* 27(6): 418  
*miqueliana* 27(6): 418  
*Tofieldia* 27(2): 92  
*Tongolola*  
*elata* 27(4): 270  
*rockia* 27(1): 568  
*rubronervis* 27(1): 69  
*stewardia* 27(1): 69  
*zhongdianensis* 27(1): 68  
*Trachelospermum*  
*cathayanum* 27(6): 419  
*gracilipes* 27(6): 419

*jasminoides* 27(6): 419  
*Trachyspermum*  
*scaberulum* 27(4): 270  
 var. *ambrosiifolium* 27(4): 271  
*Trichosanthes*  
*anguina* 27(2): 154  
*cucumerina* 27(2): 154  
*dafangensis* 27(2): 153  
*hylonoma* 27(2): 154  
*Tricyrtis*  
*macropoda* 27(6): 444  
 ssp. *affinis* 27(6): 445  
*Trigonobalanus*  
*doichangensis* 27(3): 211  
*Trigonostemon*  
*chinensis* 27(2): 149  
 var. *filipes* 27(2): 149  
 f. *chinensis* 27(2): 149  
 f. *fungii* 27(2): 149  
*filipes* 27(2): 149  
*fungii* 27(2): 149  
*kwangsiensis* 27(2): 149  
*stellaris* 27(2): 150  
*thyrsoides* 27(2): 150  
*Trisetum* 27(4): 253  
*Triticum*  
 Subg. *Boeoticum* 27(4): 250  
 Subg. *Triticum* 27(4): 250  
*aestivum* 27(4): 251  
*araraticum* 27(4): 250  
*boeoticum* 27(4): 250  
*compactum* 27(4): 251  
*dicoccoides* 27(4): 250  
*dicoccum* 27(4): 250  
*durum* 27(4): 250  
*fongidum* 27(4): 250  
*macka* 27(4): 251  
*monococcum* 27(4): 250  
*paleocochycum* 27(4): 250  
*persicum* 27(4): 250  
*petropavlovsky* 27(4): 251  
*sinskaia* 27(4): 250  
*spelta* 27(4): 251  
*sphaerococcum* 27(4): 250  
*tibeticum* 27(4): 251  
*timopheevi* 27(4): 250  
*turgidum* 27(4): 250  
*urartu* 27(4): 250  
*vavilovii* 27(4): 251  
*zhukovski* 27(4): 250

## Tsuga

*chinensis*  
 var. *tchekiangensis* 27(1): 31  
*dumosa* 27(1): 31

*forrestii* 27(1): 31  
*longibracteata* 27(1): 31  
*Typha*  
*angustata* 27(2): 105  
*davidiana* 27(2): 105  
*latifolia* 27(2): 105

## U

*Ulmus*  
*parvifolia* 27(6): 417

## V

*Vaccinium*  
*bracteatum* 27(6): 419  
*Vauquelinia* 27(3): 180  
*Viburnum*  
*odoratissimum* 27(6): 419  
*Viola*  
*acuminata* 27(3): 198  
*betonicifolia* 27(6): 419  
*biflora* 27(3): 198  
*chaerophylloides* 27(3): 198  
*collina* 27(3): 198  
*cordifolia* 27(6): 419  
*dactyloides* 27(3): 198  
*dissecta* 27(3): 198  
*fissifolia* 27(3): 198  
*grypoceras* 27(6): 419  
*hancockii* 27(3): 198  
 var. *fangshanensis* 27(3): 202  
*hopeiensis* 27(3): 202  
*inconspicua* 27(6): 419  
*kamtschatica*  
 var. *pekinensis* 27(3): 202  
*mandshurica* 27(3): 198  
*mirabilis* 27(3): 198  
*mongolica* 27(3): 202  
*odorata* 27(3): 198  
*pekinensis* 27(3): 202  
*phalacrocarpa* 27(3): 198  
*prionantha* 27(3): 198  
*tenuicornis* 27(3): 198  
*tricolor* 27(3): 198  
*variegata* 27(3): 198  
*verecunda* 27(3): 198  
*yedoensis* 27(3): 198  
*yezoensis* 27(3): 198  
 var. *hopeiensis* 27(3): 202

## Vitex

*negundo*  
 var. *cannabifolia* 27(6): 419  
*trifolia*

- var. *simplicifolia* 27(6): 419  
*Vitis* 27(6): 418  
   *adstricta* 27(6): 418  
   *amurensis* 27(4): 304  
   *flexuosa* 27(6): 418  
   *jinzhaiensis* 27(4): 304  
   *piasezkii* 27(6): 418  
   *quinquangularis* 27(6): 418  
*Vladimira* 27(2): 93  
*Vulpia* 27(4): 253
- W**
- Wahlenbergia*  
   *marginata* 27(6): 419  
*Wallichia*  
   *densiflora* 27(2): 146  
   *disticha* 27(2): 146  
   *oblongifolia* 27(2): 146
- var. *yomae* 27(2): 146  
*Whitfordiodendron*  
   *filipes*  
     var. *tomentosum* 27(1): 75  
*Wormia* 27(2): 93
- X**
- Xylosma*  
   *japonica* 27(6): 419
- Y**
- Yinshania*  
   *acutangula*  
     var. *albiflora* 27(6): 466  
   *albiflora* 27(6): 466  
*Yucca* 27(2): 116  
*Yushania* 27(4): 253
- canoviridis* 27(3): 228  
*farinosa* 27(3): 228
- Z**
- Zanthoxylum*  
   *armatum* 27(6): 418  
   *schinifolium* 27(6): 901  
   *simulans* 27(6): 418  
*Zea* 27(4): 254  
*Zingiber*  
   *nigrimaculatum* 27(4): 287  
   *recurvatum* 27(4): 288  
*Zingiberaceae*  
   Key to gen. 27(2): 126  
*Zizania* 27(4): 253  
*Zoisia*  
   *japonica* 27(4): 254  
   *sinica* 27(4): 254

## 欢迎订购《Chinese Journal of Botany》

《Chinese Journal of Botany》是英文的综合性、基础理论性的植物学学术刊物，主要目的是报道中国植物学的研究进展，便于国际交流。本刊以刊登原始论文为主，酌情刊登综述、学术动态、简报以及我国科研机构介绍、书刊评介等文章。

本刊由中国植物学会主办，中国科学院植物研究所承办，科学出版社出版、发行。创刊号已于1989年6月出版。1989—1990为试刊年，一年一卷两期。欢迎广大读者向科学出版社联系订购。地址：北京东黄城根北街16号科学出版社。邮政编码：100707。

《Chinese Journal of Botany》编辑部

### 更 正

卷	期	页	行	误	正
27	5	321	14	Ystem	System